

Informace o konání přijímacího řízení v roce 2021

(podle čl. III Směrnice rektora č. 12/2004)

I. kolo přijímacího řízení	
Termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek - navazující studijní program Teoretická fyzika - navazující magisterský studijní program Multimediální techniky	19.5.2021 31.5.2021
Termín zahájení a ukončení přijímacích zkoušek - doktorský studijní program Teoretická fyzika a astrofyzika	3.6.2021
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu - bakalářský studijní program Fyzika* - bakalářský studijní program Aplikovaná fyzika* - navazující magisterský studijní program Teoretická fyzika - navazující studijní program Observační astrofyzika vysokých energií - navazující magisterský studijní program Multimediální techniky - doktorský studijní program Teoretická fyzika a astrofyzika	10.5.2021, 13.-14.9.2021 10.5.2021, 13.-14.9.2021 27.5.2021 - 3.6.2021
Termín přijímacího řízení pro bakalářské a navazující magisterské SP Termín přijímacího řízení pro doktorský SP	1.12.2020 - 30. 04. 2021 4.2. – 30. 4. 2021
II. kolo přijímacího řízení	
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu - bakalářský studijní program Fyzika* - bakalářský studijní program Aplikovaná fyzika* - navazující magisterský studijní program Teoretická fyzika - navazující studijní program Observační astrofyzika vysokých energií - navazující magisterský studijní program Multimediální techniky	2.9.2021, 13.-14.9.2021 2.9.2021, 13.-14.9.2021 - 1.9.2021 1.9.2021
Termín přijímacího řízení pro bakalářské a navazující magisterské SP	1.6. - 31. 08. 2021

* rozhodnutí o přijetí ke studiu bylo vydáno po ověření podmínek pro přijetí ke studiu

Informace o přijímacích zkouškách

(podle čl. II Směrnice rektora č. 12/2004)

V rámci přijímacího řízení vyhlášené Fyzikálním ústavem SU pro akademický rok 2021/2022, proběhly přijímací zkoušky na dva navazující magisterské studijní programy, a to jen v I. kole, dále také na doktorský studijní program. Ve II. kole bylo přijímací řízení vyhlášeno na všechny studijní programy a specializace Fyzikálního ústavu bez přijímacích zkoušek.

Forma př. zkoušky: ústní zkouška z fyziky a multimediálních technik (online formou přes Zoom)

Termín př. zk.:

- 27. 5. 2021 Navazující magisterský program Teoretická fyzika (online formou přes odkaz ZOOM), všichni uchazeči uspěli a byli přijati a následně zapsáni ke studiu
- 31. 5. 2021 Navazující magisterský program Multimediální techniky (online formou přes odkaz ZOOM), všichni uchazeči uspěli a byli přijati, 4 se řádně zapsali, 3 se nedostavili k zápisu.

3. 6. 2021 Doktorský studijní program (online formou přes odkaz ZOOM), ze 14 uchazečů se zúčastnilo 13, všichni uspěli, zatím se do studia zapsalo 10.

Přijímací řízení proběhlo v roce 2021 ve dvou kolech. V prvním kole přijímacího řízení byly ústní pohovory pouze pro navazující magisterské programy Teoretická fyzika a Multimediální techniky, a u doktorského studijního programu Teoretická fyzika a astrofyzika. Ostatní studijní programy byly vypsané bez přijímacích zkoušek. Ve druhém kole přijímacího řízení bylo u všech studijních programů od přijímací zkoušky upuštěno. Uchazeči byli přijati bez přijímací zkoušky na základě řádně podané přihlášky ke studiu. Ke studiu ve zvolených studijních oborech se řádně zapsalo 96 uchazečů, z toho 40 uchazečů k bakalářskému akademicky zaměřenému studiu Fyzika, 34 uchazečů k bakalářskému profesně zaměřenému studiu Aplikovaná fyzika, 2 uchazeči ke studiu navazujícího magisterského akademicky zaměřeného studijního programu Teoretická fyzika, 2 uchazeči ke studiu navazujícího magisterského akademicky zaměřeného studijního programu Observační astrofyzika vysokých energií, 8 uchazečů ke studiu navazujícího magisterského profesně zaměřeného studijního programu Multimediální techniky a 10 uchazečů ke studiu doktorského akademicky zaměřeného studijního programu Teoretická fyzika a astrofyzika.

Zpracovala: Hana Černínová, 31. 10. 2021

Informace o výsledcích přijímacího řízení

(podle čl. IV Směrnice rektora č. 12/2004)

Přijímací řízení 2021

studijní program / specializace	počet podaných příhlášek	počet přihlášených uchazečů	se zúčastnili přijímací zk.	počet uchazečů, kteří			
				splnili podmínky přijetí	nesplnili podmínky přijetí**	byli přijati ke studiu (bez přijatých po přezkumu)	byli přijati ke studiu CELKEM
Bakalářský studijní program Fyzika (prezenční)							
Astrofyzika	34	34	---	34	0	34	34
Astronomie a popularizace	16	16	---	16	0	16	16
Bakalářský studijní program Aplikovaná fyzika (prezenční)							
Monitorování životního prostředí	33	33	---	33	0	33	33
Fyzikální diagnostické metody	7	7	---	7	0	7	7
Navazující magisterský studijní program Teoretická fyzika (prezenční)							
Částicová fyzika	1	1	1	1	0	1	1
Počítačová fyzika	1	1	1	1	0	1	1
Relativistická fyzika	2	2	2	2	0	2	2
Navazující studijní program Multimediální techniky (prezenční)							
Navazující studijní program Observační astrofyzika vysokých energií (prezenční)	12	12	12	12	0	12	12
Navazující studijní program Observační astrofyzika vysokých energií (prezenční)	2	2	-	2	0	2	2
Doktorský studijní program Teoretická fyzika a astrofyzika (prezenční i kombinovaná)							
Doktorský studijní program Teoretická fyzika a astrofyzika (prezenční i kombinovaná)	14	14	13	13	1	13	13
Celkem	122	122	29	121	1	121	121